
Subject: Re: eigene VIs mit Input und Output erstellen
Posted by [Herbert Pichlik](#) on Tue, 11 May 2004 06:43:46 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Dominik,
eigene VIs mit In- und Outputterminals erstellen ist in LabVIEW
leicht zu realisieren.
Folgendes ist zu beachten:
zuerst kodierst Du Deine Applikation unter Verwendung von Controls und Indicators.
Dann klickst Du auf die ICON Pane mit der rechten Maustaste(rechts oben) auf dem
Frontpanel und wählst "Show Connector" aus.

Jetzt siehst Du die Terminals. Mit der Tab-Taste wählst Du jetzt das Wiring Tool aus. Danach
verbindest Du die Controls mit den Terminals auf der linken Seite des Icons und die Indicators
mit der rechten Seite.
Jetzt noch ein ICON mit dem Icon Editor zeichnen und dann das ganze speichern unter dem
User-Lib -Verzeichnis und Deine ganzen Wünsche sind erfüllt. Beim nächsten Start der
LabVIEW-Runtime-Umgebung taucht das ICON in der User-Lib dann auf.

Bitte schau auch nochmal unter Getting Started oder dem User Manual nach. Da wird das
Ganze nochmal genau erläutert
Herzliche Grüße
Herbert